
	<h2 style="color: red;">C1608X5R0J106K080AE</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	C1608X5R0J106K080AE
	Hersteller / Marke:	TDK Corporation
	Teil der Beschreibung:	MLCC, SOFT TERMINATION, 0603, X5
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.C1608X5R0J106K080AE.pdf 2.C1608X5R0J106K080AE.pdf 3.C1608X5R0J106K080AE.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	C1608X5R0J106K080AE
Hersteller	TDK Corporation
Beschreibung	MLCC, SOFT TERMINATION, 0603, X5
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6.3V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.039" (1.00mm)
Temperaturkoeffizient	X5R
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.80mm)
Serie	C
Bewertungen	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Andere Namen	445-175223-6
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	40 Weeks
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Soft Termination
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	10µF ±10% 6.3V Ceramic Capacitor X5R 0603 (1608
Kapazität	10µF
Anwendungen	Boardflex Sensitive

C1608X5R0J106K080AE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, C1608X5R0J106K080AE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, C1608X5R0J106K080AE TDK Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ C1608X5R0J106K080AE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  C1608X5R0J106K080AB TDK Corporation CAP CER 10UF 6.3V X5R 0603	 C1608X5R0J106MT0A0E TDK C1608X5R0J106MT0A0E TDK	 C1608X5R0J156M080AC TDK Corporation CAP CER 15UF 6.3V X5R 0603	 C1608X5R0J155M080AB TDK Corporation CAP CER 1.5UF 6.3V X5R 0603
 C1608X5R0J155K080AB TDK Corporation CAP CER 1.5UF 6.3V X5R 0603	 C1608X5R0J105K TDK Corporation CAP CER 1UF 6.3V X5R 0603	 C1608X5R0J105M TDK Corporation CAP CER 1UF 6.3V X5R 0603	 C1608X5R0J105K/10 TDK Corporation CAP CER 1UF 6.3V X5R 0603

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

C1608X5R0J106K080AE TDK Corporation	C1608X5R0J106K080AE Datenblatt	C1608X5R0J106K080AE-Datenblätter	C1608X5R0J106K080AE PDF	TDK Corporation
C1608X5R0J106K080AE Electronic	C1608X5R0J106K080AE-Komponenten	C1608X5R0J106K080AE-Verteiler	C1608X5R0J106K080AE-Bild	C1608X5R0J106K080AE-Teil
C1608X5R0J106K080AE Preis	C1608X5R0J106K080AE Hersteller	C1608X5R0J106K080AE Bild	C1608X5R0J106K080AE Aktie	C1608X5R0J106K080AE Inventar
C1608X5R0J106K080AE Neu	C1608X5R0J106K080AE Original	C1608X5R0J106K080AE garantiert	C1608X5R0J106K080AE RFQ	C1608X5R0J106K080AE Online bestellen